



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
10+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0563 0002 10

Ко



Описание Testo 0563 0002 10

Комплект смарт-зондов для холодильных систем (0563 0002 10) — для измерения температуры и давления

Для инженеров холодильных систем: компактный комплект, включающий манометр высокого давления testo 549i 2 Gen и термометр для труб (зажим) testo 115i 2 Gen (по два прибора). Вместе с вашим смартфоном или планшетом этот комплект идеально подходит для пусконаладки, сервисного обслуживания и диагностики холодильных систем и систем кондиционирования. Мобильное приложение testo Smart Probes еще больше облегчает вашу работу и повышает её эффективность: оно содержит более 90 хладагентов, имеет функцию автоматического расчета перегрева/переохлаждения и возможность отправки отчетов об измерениях по email в формате PDF или Excel.

- Измерительные меню для расчета перегрева/переохлаждения в зависимости от области применения;
- Лазерная маркировка точки замера;
- Отображение и оценка риска формирования плесени по принципу цветов светофора;
- Передача и анализ данных измерений с фотографиями места замера в приложении **testo Smart Probes**.

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА СМАРТ-ЗОНДОВ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ СИСТЕМ (0563 0002 10):

testo 115i 2 Gen термометр для труб (зажим), управляемый со смартфона:

- Удобное измерение температуры в холодильных системах, системах кондиционирования и отопления благодаря беспроводному подключению к вашему смартфону или планшету;
- Быстрая идентификация температурных изменений за счет их графического представления.

testo 549i 2 Gen манометр высокого давления, управляемый со смартфона:

- Измерение высокого и низкого давления;
- Минимальные потери хладагента за счет бесшлангового соединения.

Smart кейс (холод) для хранения и транспортировки смарт-зондов:

- Практичное хранение смарт-зондов testo 115i 2 Gen (2x) и testo 549i 2 Gen (2x);
- Надежная защита приборов, кейс закрывается на молнию.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Измерение температуры (сенсор NTC, testo 115i 2 Gen)	
Диапазон измерений	-40 ... +150 °C
Погрешность	±1,3 °C (-20 ... +85 °C)
Разрешение	0,1 °C
Измерение давления (testo 549i 2 Gen)	
Диапазон измерений	-1 ... +60 бар
Погрешность	±0,5 % от макс. изм. вел.
Разрешение	0,01 бар
Разъем для подключения зонда	7 / 16 дюйм - UNF
Перегрузка (отн.) (высокое давление)	+65 бар
Общие характеристики	
Рабочая температура	-20 ... +50 °C
Системные требования	iOS 8.3 или выше, Android 4.3 или выше, Bluetooth 4.0
Тип батареек	3 батарейки AAA
Ресурс батареек	150 ч (testo 115i 2 Gen); 130 ч (testo 549i 2 Gen)
Температура хранения	-20 ... +60 °C

Размеры, мм	183 x 90 x 30 - testo 115i 2 Gen;
	140 x 36 x 25 - testo 549i 2 Gen;
	250 x 180 x 70 - Smart кейс (холод)
Вес, г	127,4 - testo 115i 2 Gen;
	156,6 - testo 549i 2 Gen;
	249,8 - Smart кейс (холод)

Характеристики Testo 0563 0002 10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TESTO 0563 0002 10

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83